

		課長	係長	審査	審査	担当者	設計者

令和 01 年度 設計積算書表紙 ( 当初 )

設計書番号	年度 01	課・事業所 0169	班 60	連番 1005	区分 1	変更回数 00	基準区分 C0	
事業所名	横須賀市上下水道局							
(工事・業務)名	16工区平作地区汚水枝線225号築造工事							
(工事・業務)箇所	横須賀市平作3丁目6番地先							
(河川・路線・区域)名								
単価採用地区名	横須賀							
事業区分	単費							
起案・決裁	起案日	年	月	日	決裁日	年	月	日
工期	75 日間							
設計金額	( 円 )							
	9,108,000 円							
設計概要	(単独) 管きょ工 (開削VU◎200mm) L=37.0m マンホール工 3箇所 取付管およびます工 2箇所 付帯工 一式							
(起工・変更)理由								

令和 01 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

<支出科目>

款	04 資本的支出
項	01 建設改良費
目	20 管渠建設事業費
節	02 管渠建設費
細節	26 工事請負費

<合併区分情報>

合併処理設定	しない	
	区 分 1	
	区 分 2	
	区 分 3	
	区 分 4	
	区 分 5	
	区 分 6	
	区 分 7	
	区 分 8	
	区 分 9	

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)		(d)=(b1)/(a)×(c)		
本工事費	9,108,000					
工事価格	8,280,000					
消費税等相当額	828,000					

最低制限価格 8,161,450円  
(税抜き 7,419,500円)

令和 01 年度 積算諸条件調書 ( 当初 )

経費等情報	主たる工種	下水道工事 (2)		
	施工地域・工事場所区分	一般交通影響有(2)		
	現場環境改善費計上区分	計上しない		
	緊急工事による補正	補正しない		
	前払金支出割合	35%を超える場合		
	契約保証の方法	補正なし		
	間接工事費率補正 (上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合)			
	共通仮設費率補正	0.00%		
	現場管理費率補正	0.00%		
	一般管理費率補正	0.00%		
	間接労務費・工場管理費計上区分	計上しない		
	土木工事標準積算基準書 適用年版	令和01年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和01年10月1日基準		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	交通誘導警備員B	33	人日	

(その他情報欄)



# 本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費							
管路工			1	式		3,395,388	
管きよ工 (管径φ200mm)			1	式		1,744,276	
管路土工			1	式		1,045,634	第 0001 号 内訳書
管布設工			1	式		183,896	第 0002 号 内訳書
管基礎工			1	式		135,127	第 0003 号 内訳書
管路土留工			1	式		337,239	第 0004 号 内訳書
開削水替工			1	式		42,380	第 0005 号 内訳書
マンホール工			1	式		376,750	
組立マンホール工			1	式		205,640	第 0006 号 内訳書
小型マンホール工			1	式		171,110	第 0007 号 内訳書
取付管およびます工			1	式		54,648	
管路土工			1	式		21,728	第 0008 号 内訳書

本 工 事 費 内 訳 書  
(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数	量	単	位	単	価	金	額	備	要
取付管布設工					式				32,920		第 0009 号 内訳書	
			1									
付帯工					式				784,114			
			1									
舗装撤去工					式				356,778		第 0010 号 内訳書	
			1									
管路土工					式				84,766		第 0011 号 内訳書	
			1									
舗装復旧工 (種別毎)					式				277,245		第 0012 号 内訳書	
			1									
舗装仮復旧工 (種別毎)					式				65,325		第 0013 号 内訳書	
			1									
仮設工					式				435,600			
			1									
交通管理工					式				435,600		第 0014 号 内訳書	
			1									
直接工事費計					式				3,395,388			
			1									
共通仮設費計					式				2,161,762			
			1									
運搬費					式				5,662		第 0910 号 内訳書	
			1									
事業損失防止施設費					式				1,580,000		第 0925 号 内訳書	
			1									
役務費					式				74,100		第 0935 号 内訳書	
			1									

# 本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目 工種 種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費 (率分)					【千円止】
	1	式		502,000	
純工事費					
	1	式		5,557,150	
現場管理費					【千円止】
	1	式		1,541,000	
工事原価					
	1	式		7,098,150	
一般管理費等					
	1	式		1,190,939	
工事価格					【万円止】
	1	式		8,280,000	
消費税及び地方消費税相当額					
	1	式		828,000	
本工事費計					
	1	式		9,108,000	

第0001号 内訳書  
管路土工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 管路掘削	1	式	163,157	163,157	第0001号下内
(AMA0020) 管路埋戻	1	式	281,392	281,392	第0002号下内
(AMA0030) 発生土処理	1	式	36,373	36,373	第0003号下内
(AMA0040) 埋戻土運搬	1	式	564,712	564,712	第0004号下内
合 計				1,045,634	

第0002号 内訳書  
管布設工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 硬質塩化ビニル管	1	式	183,896	183,896	第0005号下内
合 計				183,896	

第0003号 内訳書  
管基礎工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0150) 砂基礎	1	式	135,127	135,127	第0006号下内
合 計				135,127	

第0004号 内訳書  
管路土留工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) アルミ矢板土留					第0007号下内
	1	式	337,239	337,239	
合 計				337,239	

第0005号 内訳書  
開削水替工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 開削水替					第0008号下内
	1	式	42,380	42,380	
合 計				42,380	

第0006号 内訳書  
組立マンホール工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0080) 組立1号マンホール					第0009号下内
	1	式	205,640	205,640	
合 計				205,640	

第0007号 内訳書  
小型マンホール工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0100) 小型マンホール (1号塩ビマンホール)					第0010号下内
	1	式	171,110	171,110	
合 計				171,110	

第0008号 内訳書  
管路土工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0200) 管路掘削	1	式	3,767	3,767	第0011号下内
(AMA0220) 管路埋戻	1	式	3,995	3,995	第0012号下内
(AMA0240) 発生土処理	1	式	1,253	1,253	第0013号下内
(AMA0300) 埋戻土運搬	1	式	12,713	12,713	第0014号下内
合 計				21,728	

第0009号 内訳書  
取付管布設工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0410) 取付管布設	1	式	32,920	32,920	第0015号下内
合 計				32,920	

第0010号 内訳書  
舗装撤去工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0170) 舗装版切斷	1	式	75,082	75,082	第0016号下内
(AMA0180) 舗装版破碎	1	式	220,952	220,952	第0017号下内
(AMA0190) 敷運搬処理	1	式	60,744	60,744	第0018号下内
合 計				356,778	

第0011号 内訳書  
管路土工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0210) 管路掘削	1	式	21,445	21,445	第0019号下内
(AMA0230) 発生土処理	1	式	63,321	63,321	第0020号下内
合 計				84,766	

第0012号 内訳書  
舗装復旧工 (種別毎)

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0250) 下層路盤	1	式	46,128	46,128	第0021号下内
(AMA0090) 不陸整正	1	式	12,151	12,151	第0022号下内
(AMA0260) 表層	1	式	218,966	218,966	第0023号下内
合 計				277,245	

第0013号 内訳書  
舗装復旧工 (種別毎)

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0420) 復旧	1	式	65,325	65,325	第0024号下内
合 計				65,325	

第0014号 内訳書  
交通管理工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0290) 交通誘導警備員	1	式	435,600	435,600	第0025号下内
合 計				435,600	

第0910号 内訳書  
運搬費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0430) 仮設材運搬費	1	式	5,662	5,662	第0026号下内
合 計				5,662	

第0925号 内訳書  
事業損失防止施設費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0120) 事業損失防止施設費	1	式	1,580,000	1,580,000	第0027号下内
合 計				1,580,000	

第0935号 内訳書  
役務費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0310) 借地料	1	式	74,100	74,100	第0028号下内
合 計				74,100	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 管路掘削

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00100) 機械掘削工(小型バックホ)					第0001号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出カ ス対策型(第2次基準値)	56.3	m3	2,898	163,157	
合 計				163,157	
	1	式	当り	163,157	円/式

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 管路埋戻

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01085) 機械投入埋戻工(小型バックホ)					第0003号単価表
J01=改良土(2), J02=125 m3/100m3, J03=山 積0.13m3[平積0.1m3], J04=排出カ ス対策型(第2次基準値)	34.4	m3	3,430	117,992	
(UZA000500) 改良土 40~0mm(改良費のみ)	43	m3	3,800	163,400	T
合 計				281,392	
	1	式	当り	281,392	円/式

第0003号 下位内訳書  
AMA0030 発生土処理

1 式 当り  
適用年版 T0110

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01135) ダンプトラック(2t積)運搬					第0005号単価表
J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=2.0km以下, J09=良好	2.9	m3	2,237	6,487	
(CB210020) 積込(ルース)					第0007号単価表
J01=土砂, J02=小規模(標準)	2.9	m3	995	2,885	
(CB210110) 土砂等運搬					第0008号単価表
J01=小規模, J02=クサヤ山積0.28m3(平積0.2m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有, J14=12.0km以下	2.9	m3	3,011	8,731	
(UZA000340) 建設発生土処分費(確認処分) 4t車(昼間:地山)					T
	2.9	m3	6,300	18,270	
合 計				36,373	
	1	式	当り	36,373	円/式

第0004号 下位内訳書  
AMA0040 埋戻土運搬

1 式 当り  
適用年版 T0110

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01135) ダンプトラック(2t積)運搬					第0005号単価表
J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=2.0km以下, J09=良好	53.3	m3	2,237	119,232	
(CB210020) 積込(4-5')					第0007号単価表
J01=土砂, J02=小規模(標準)	53.3	m3	995	53,033	
(CB210110) 土砂等運搬					第0009号単価表
J01=小規模, J02=ハック材山積0.28m3(平積0.2m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有, J14=5.5km以下	106.6	m3	1,840	196,144	
(CB210020) 積込(4-5')					第0010号単価表
J01=土砂, J02=小規模(標準以外)	53.3	m3	1,627	86,719	
(CB210110) 土砂等運搬					第0011号単価表
J01=小規模, J02=ハック材山積0.13m3(平積0.1m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有, J16=2.5km以下	53.3	m3	2,056	109,584	
合 計				564,712	
	1	式	当り	564,712	円/式

第0005号 下位内訳書  
AMA0050 硬質塩化ビニル管

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01171) 硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)					第0012号単価表
J01=呼び径 200mm, J02=20m以上, J03=無, J04=無	35.1	m	3,680	129,168	
(SJ0070) マンホール用可とう継手設置工 VU◎200mm					第0013号単価表
	2	箇所	9,864	19,728	
(UZG312000) ダイヤモンドコア抜き 最低保障料金 (電気式)					
	1	1現場	35,000	35,000	
合 計				183,896	
	1	式	当り	183,896	円/式

第0006号 下位内訳書  
AMA0150 砂基礎

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01208) 砂基礎工 (市場単価)					第0014号単価表
J01=機械施工, J02=10m3以上, J03=無, J04=無, J05=各種, J06=1.25	18.9	m3	2,030	38,367	
(UZA000510) 改良土 20~0mm (改良費のみ)					T
	23.6	m3	4,100	96,760	
合 計				135,127	
	1	式	当り	135,127	円/式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(DKG01296) 矢板工(アルミ矢板建込工)					第0015号単価表
J01=2.0m以下, J02=小型ハックル, J03=山積0.13m <sup>3</sup> [平積0.1m <sup>3</sup> ], J05=排出ガス対策型(第2次基準値)	10.5	m	2,461	25,840	
(DKG01298) 矢板工(アルミ矢板引抜工)					第0016号単価表
J01=2.0m以下, J02=トラックレン, J05=標準(1.0)	10.5	m	974	10,227	
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)					第0017号単価表
J01=設置, J02=水圧式ハイブート, J03=1段	10.5	m	676	7,098	
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)					第0018号単価表
J01=撤去, J02=水圧式ハイブート, J03=1段	10.5	m	564	5,922	
(DKG01296) 矢板工(アルミ矢板建込工)					第0019号単価表
J01=2.5m以下, J02=小型ハックル, J03=山積0.13m <sup>3</sup> [平積0.1m <sup>3</sup> ], J05=排出ガス対策型(第2次基準値)	26	m	2,764	71,864	
(DKG01298) 矢板工(アルミ矢板引抜工)					第0020号単価表
J01=2.5m以下, J02=トラックレン, J05=標準(1.0)	26	m	1,006	26,156	
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)					第0021号単価表
J01=設置, J02=水圧式ハイブート, J03=2段	26	m	1,354	35,204	
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)					第0022号単価表
J01=撤去, J02=水圧式ハイブート, J03=2段	26	m	1,128	29,328	
(SJ0110) 土留材質料 2.5m 水圧式2段 30日間					第0023号単価表
	1	式	125,600	125,600	
合 計				337,239	
	1	式	当り	337,239	円/式

第0008号 下位内訳書  
 AMA0070 開削水替

1 式 当り  
 適用年版 T0110  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0080) 水替工 水中ポンプΦ50mm 6日間	1	式	42,380	42,380	第0028号単価表
合 計				42,380	
	1	式	当り	42,380	円/式

第0009号 下位内訳書  
 AMA0080 組立1号マンホール

1 式 当り  
 適用年版 T0110  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01765) 組立マンホール工(市場単価)	1	箇所	32,200	32,200	第0032号単価表
J01=1号, J02=3m以下, J03=4箇所未 満, J04=無, J05=無					
(DKG01750) 底部工(組立式)	1	箇所	16,440	16,440	第0033号単価表
J01=再生クラッシャー(40-0), J02=碎石の面積 0.96 m <sup>2</sup> , J03=碎石の厚さ 0.2 m, J04=0.16 m <sup>3</sup> , J05=各種, J06=一般養 生, J07=無し, J08=m <sup>2</sup> /箇所 0.69, J09=mm 20, J10=高炉B, J11=1:2					
(SJ0120) 材料購入費 組立1号マンホール	1	式	157,000	157,000	第0037号単価表
合 計				205,640	
	1	式	当り	205,640	円/式

第0010号 下位内訳書  
AMA0100 小型マンホール (1号塩ビマンホール)

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01910) 小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価)					第0038号単価表
J01=起点および中間形式, J02=2m以下, J03=150mmおよび200mm, J04=5箇所未満, J05=無, J06=無, J07=計上する	1	箇所	44,150	44,150	
(DKG01910) 小型マンホール工(塩化ビニル製) (市場単価)					第0039号単価表
J01=起点および中間形式, J02=2m超~3.5m以下, J03=150mmおよび200mm, J04=5箇所未満, J05=無, J06=無, J07=計上する	1	箇所	51,080	51,080	
(SJ0210) 材料購入費 小型マンホール					第0040号単価表
	1	式	75,880	75,880	
合 計				171,110	
	1	式	当り	171,110	円/式

第0011号 下位内訳書  
AMA0200 管路掘削

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00100) 機械掘削工(小型バック材)					第0001号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出カス対策型 (第2次基準値)	1.3	m3	2,898	3,767	
合 計				3,767	
	1	式	当り	3,767	円/式

第0012号 下位内訳書  
AMA0220 管路埋戻

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01085) 機械投入埋戻工 (小型バックホ)					第0003号単価表
J01=改良土(2), J02=125 m <sup>3</sup> /100m <sup>3</sup> , J03=山積0.13m <sup>3</sup> [平積0.1m <sup>3</sup> ], J04=排出ガス対策型(第2次基準値)	0.5	m <sup>3</sup>	3,430	1,715	
(UZA000500) 改良土 40~0mm (改良費のみ)					T
	0.6	m <sup>3</sup>	3,800	2,280	
合 計				3,995	
	1	式	当り	3,995	円/式

第0013号 下位内訳書  
AMA0240 発生土処理

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01135) ダンプトラック(2t積)運搬					第0005号単価表
J01=山積0.13m <sup>3</sup> [平積0.1m <sup>3</sup> ], J02=有, J06=2.0km以下, J09=良好	0.1	m <sup>3</sup>	2,237	223	
(CB210020) 積込(カス)					第0007号単価表
J01=土砂, J02=小規模(標準)	0.1	m <sup>3</sup>	995	99	
(CB210110) 土砂等運搬					第0008号単価表
J01=小規模, J02=バックホ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J14=12.0km以下	0.1	m <sup>3</sup>	3,011	301	
(UZA000340) 建設発生土処分費(確認処分) 4t車 (昼間:地山)					T
	0.1	m <sup>3</sup>	6,300	630	
合 計				1,253	
	1	式	当り	1,253	円/式

第0014号 下位内訳書  
AMA0300 埋戻土運搬

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01135) ダンプトラック(2t積)運搬					第0005号単価表
J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=2.0km以下, J09=良好	1.2	m3	2,237	2,684	
(CB210020) 積込(ス)					第0007号単価表
J01=土砂, J02=小規模(標準)	1.2	m3	995	1,194	
(CB210110) 土砂等運搬					第0009号単価表
J01=小規模, J02=パツカ村山積0.28m3(平積0.2m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J14=5.5km以下	2.4	m3	1,840	4,416	
(CB210020) 積込(ス)					第0010号単価表
J01=土砂, J02=小規模(標準以外)	1.2	m3	1,627	1,952	
(CB210110) 土砂等運搬					第0011号単価表
J01=小規模, J02=パツカ村山積0.13m3(平積0.1m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J16=2.5km以下	1.2	m3	2,056	2,467	
合 計				12,713	
	1	式	当り	12,713	円/式

第0015号 下位内訳書  
AMA0410 取付管布設

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01970) 取付管布設及び支管取付工(市場単価)					第0041号単価表
J01=管径 150mm, J02=5箇所未満, J03=無, J04=無, J05=有, J06=無, J07=無	2	箇所	16,460	32,920	
合 計				32,920	
	1	式	当り	32,920	円/式

第0016号 下位内訳書  
AMA0170 舗装版切断

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断					第0042号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	76.2	m	560	42,672	
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級					T
	1	回	27,500	27,500	
(Z132543710) 舗装版切断濁水処分費 (東部地区) アスファルト舗装版					T
	0.088	m3	55,800	4,910	
合 計				75,082	
	1	式	当り	75,082	円/式

第0017号 下位内訳書  
AMA0180 舗装版破碎

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210720) 舗装版破碎積込(小規模土工)					第0043号単価表
J01=全ての費用	142	m2	1,556	220,952	
合 計				220,952	
	1	式	当り	220,952	円/式

第0018号 下位内訳書  
AMA0190 般運搬処理

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB227010) 般運搬					第0044号単価表
J01=舗装版破碎, J02=機械積込(小規模土工), J03=有り, J13=6.5km以下, J16=全ての費用	6.3	m3	4,962	31,260	
(Z132597000) 廃材処理料(東部地区) A S 般					T
	6.3	m3	4,680	29,484	
合 計				60,744	
	1	式	当り	60,744	円/式

第0019号 下位内訳書  
AMA0210 管路掘削

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG00100) 機械掘削工(小型バックホ)					第0001号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出カス対策型(第2次基準値)	7.4	m3	2,898	21,445	
合 計				21,445	
	1	式	当り	21,445	円/式

第0020号 下位内訳書  
AMA0230 発生土処理

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01135) ダンプトラック(2t積)運搬					第0045号単価表
J01=山積0.13m <sup>3</sup> [平積0.1m <sup>3</sup> ], J02=有, J06=6.5km以下, J09=良好	7.4	m <sup>3</sup>	3,877	28,689	
(Z132597040) 廃材処理料(東部地区) 路盤材(上層・下層)					T
	7.4	m <sup>3</sup>	4,680	34,632	
合 計				63,321	
	1	式	当り	63,321	円/式

第0021号 下位内訳書  
AMA0250 下層路盤

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01085) 機械投入埋戻工(小型ハック材)					第0046号単価表
J01=再生クラッシャー ン(RC-40), J02=m <sup>3</sup> /100m <sup>3</sup> , J03=山積0.13m <sup>3</sup> [平積0.1m <sup>3</sup> ], J04=排出ガス対策型(第2次基準値), J05=下水道工事(1.20)	9.2	m <sup>3</sup>	5,014	46,128	
合 計				46,128	
	1	式	当り	46,128	円/式

第0022号 下位内訳書  
AMA0090 不陸整正

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410010) 不陸整正					第0047号単価表
J01=有り, J02=29mm以上34mm未満, J03=再生クラッシャー RC-40, J04=全ての費用	73.2	m <sup>2</sup>	166	12,151	
合 計				12,151	
	1	式	当り	12,151	円/式

第0023号 下位内訳書  
AMA0260 表層

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0048号単価表
J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=アライコートPK-3, J07=全ての費用	107.6	m2	2,035	218,966	
合 計				218,966	
	1	式	当り	218,966	円/式

第0024号 下位内訳書  
AMA0420 仮復旧

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0049号単価表
J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下), J02=30 mm, J03=mm, J04=mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=無し, J07=全ての費用	34.4	m2	1,899	65,325	
合 計				65,325	
	1	式	当り	65,325	円/式

第0025号 下位内訳書  
AMA0290 交通誘導警備員

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B					第0050号単価表
	33	人日	13,200	435,600	
合 計				435,600	
	1	式	当り	435,600	円/式

第0026号 下位内訳書  
AMA0430 仮設材運搬費

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(D010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					第0051号単価表 1
J01=10 km, J02=12m以内, J03=各種(実数入力), J04=0, J05=無, J06=円/t	0.968	t	4,350	4,210	往復分
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費					第0052号単価表 1
J01=積込み、取卸し(往復分)	0.484	t	3,000	1,452	
合 計				5,662	
	1	式	当り	5,662	円/式

第0027号 下位内訳書  
AMA0120 事業損失防止施設費

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0060) 地盤変動影響調査					9
	1	式	1,580,000	1,580,000	局独自
合 計				1,580,000	
	1	式	当り	1,580,000	円/式

第0028号 下位内訳書  
AMA0310 借地料

1 式 当り  
適用年版 T0110  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0200) 借地料					第0053号単価表
	1	式	74,100	74,100	
合 計				74,100	
	1	式	当り	74,100	円/式